

DECLARAÇÃO

A quem possa interessar, eu, a Sra. **Karla da Costa Ribeiro**, RG: MG 11.386.841 SSP-MG, CPF: 044.750.136-40, residente a Rua Vierde Rompert, 33 - 5233 GA, 's-Hertogenbosch, The Netherlands (HOLANDA), telefone: 002131738517423, e domiciliada a Av. Nossa Senhora de Guadalupe, 268 - Bairro Nova JK - CEP: 35.045-190 - Governador Valadares – Minas Gerais – BRASIL, telefone: 33-3278-4491, declaro para os devidos fins que o Sr. **ROGÉRIO ALMEIDA MENEGHIN**, RG: MG 6.189.544 SSP-MG, CPF: 971.342.796-34, CREA-MG: 69382/D (Registro Estadual), CONFEA: 140415996-7 (Registro Nacional) foi:

- meu professor no curso de graduação em Engenharia Elétrica da Universidade Vale do Rio Doce – UNIVALE, nos anos de 2001 a 2003.
- meu orientador de iniciação científica no projeto financiado pela Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, pelo qual recebia uma bolsa de iniciação científica, cujo título é: “TEC 85044/01 - Aplicação de Algoritmos Genéticos ao Projeto de Controladores Ótimos-Mistos”, nos anos de 2002 e 2003. Deste projeto, resultaram várias publicações nacionais e internacionais nas áreas de Otimização Estocástica e Controle Robusto.
- meu orientador e motivador a participar de vários concurso públicos dos quais obtive aprovação nos concursos da Petrobrás, Copasa, Correios e Cemig (em 3º lugar).
- meu orientador e motivador a participar do processo seletivo de mestrado em 2005, no qual fui aprovada em primeiro lugar com a nota 94,90 no PPGEE-UFMG na área de Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia. A defesa da dissertação de mestrado foi em 12 de junho de 2007, cujo título é “Medição de impedância utilizando sistemas digitais” e resultou num pedido de patente (PI0705997-3) depositado no INPI. Na ocasião da minha defesa de dissertação, o referido professor estava presente como ouvinte. Atualmente, essa aluna trabalha como engenheira na empresa AkzoNobel na Holanda. Durante o mestrado, passando pela redação do pedido de patente até a admissão na Holanda o presente signatário também atuou como orientador pessoal.

O Sr. Rogério Almeida Meneghin é um professor exemplar, destacando-se sobre todos outros pela inteligência, pelo grande interesse em fornecer informações científicas tanto nas aulas teórica quanto prática e apresentava forte perfil de educador. Por ser verdade firmo a presente. NADA MAIS.

's-Hertogenbosch, The Netherlands, 2 de junho de 2010.



KARLA DA COSTA RIBERIO
Engenheira Eletricista

E-mail: kpribeiro@yahoo.com.br e Karla.Ribeiro@akzonobel.com
Site: www.akzonobel.com/te/ourpeople/karlaribreiro